ISS	ue C	iassi	tication	

Application No.	Applicant(s)	
10/076,105	BOZ ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ganal C. Ray	2111	

	1		. 34		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N					
ORIGINAL								CRO	SS REFERENC	CE(S)		•••		
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
710 304			304	710	306	316								
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				AL CLASSIFICATION.					*					
G	o	6	F	13/00			- J							
G	0	6	F	13/14	× -									
				* 1										
		٠,		1			*	: '''						
				1		*						* *		
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					3/04 Date)	GOPAL C. RAY 11/19/04 GOPAL C. RAY 11/19/04 O.G. Print Claim(s) Print Claim(s) 1								

Cla	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			⊠ R.1.47				
	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		40	31		51	61]	87	91			121			151	e 11		181
2 3 4 5	2		41	32		58	62]	88	92	1		122	,		152	· · · · · · · · · · · ·		182
3	3		42	33		59	63	*	89	93	**		123	, i		153			183
4	4		43.	34		60	64		90	94			124			154	-		184
5.	5		44	35		61	65	×	91	95			125			155			185
	6		45	36		62	66		92	.96			126	· :		156	-		186
, , ,	7	- 27	46	37		63	67	10 mg/		97			127].		157			187
	8		47	38		64	68			98			128	-		158			188
	9		.52	(39)	- 1	65	69			99			129			159	- 0		189
10	10		53	40		60	70			100			130			160	1		190
77	11		54	41		67	7].		101	4	•	131			161			191
12	12		7	12		68	72			102			132			162	·		192
175	13)		13	43		69	73			103			133			163			193
	14		14	44		70	74	1		104	*	-	134			164	-		194
19	15		15	45		71	75			105			135			165			195
	16		16	46		72	76	1		106			136			166			196
21	17			AT		73	77	1		107			137			167			197
22	18		25	48		74	78			108			138			168			198
23	19		26	49		75	(79)			109			139			169	,		199
24 2	20		27	50		76	80			110			140			170	9		200
29 C	20		28	51	عديد حاط	77	81	ئىدىدى دۇ		111	Octobria		141	بنو ۱۵۷۸ ت		171	rena a ren		201
30 2	22			52		78	82	1		112		-	142			172			202
312	23		37	53		79	83	1		113			143			173			203
32 2	24			54		80	84	1		114			144			174			204
	25		48	55		61	85	1.		115			145			175			205
	26		50	56		132	86	1		116			146			176			206
	27		49	57		83	87			117			147			177			207
36 2	28		51	58		921	88	1		118			148			178			208
38 6	Q		55	(59)		83	89	1		119			149			179			209
	30		56	60		22	90	1		120			150	l		180			210